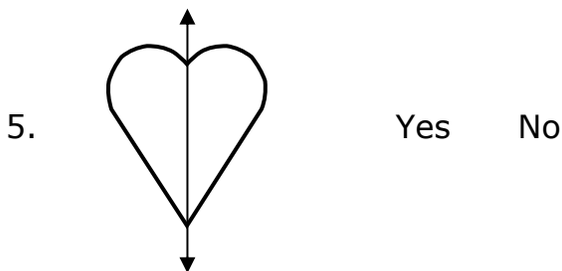
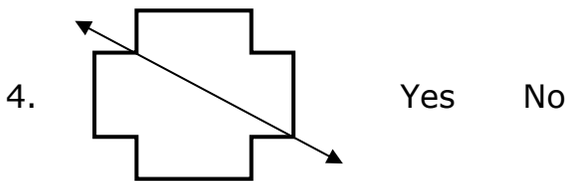
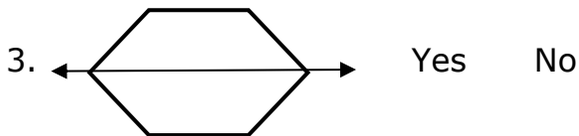
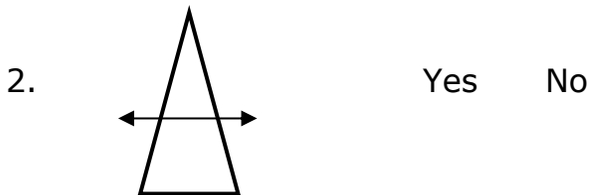
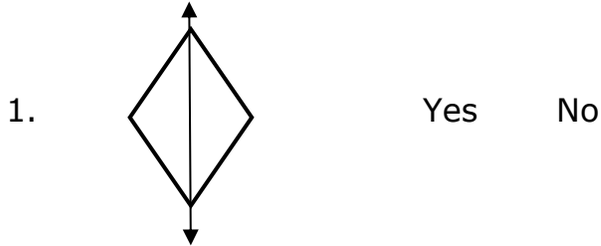




Reconociendo la simetría
Explicar – Práctica independiente

En las preguntas 1-5, dibuja un círculo en SÍ o NO para responder:

¿Muestra un ángulo de simetría la línea dibujada?



Usa las siguientes figuras para responder las preguntas 6 - 8.

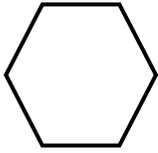


Figura A

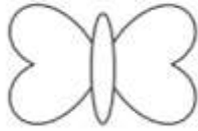


Figura B



Figura C

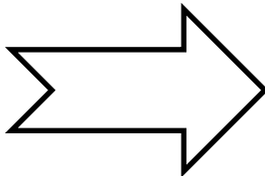


Figura D

6. ¿Cuál de las figuras que aparecen arriba no tiene una línea de simetría?
7. ¿Cuál de las figuras que aparecen arriba tiene exactamente 1 línea de simetría?
8. ¿Cuál de las figuras que aparecen arriba tiene más de 1 línea de simetría?

En las preguntas 9 – 12, dibuja todas las líneas de simetría para cada figura.

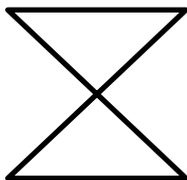
9.



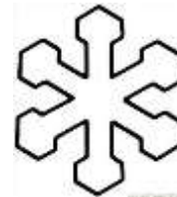
10.



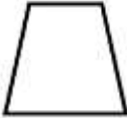
11.



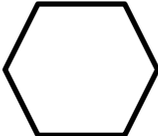
12.



En las preguntas 13 – 15, identifica cuántas líneas de simetría tiene cada figura.

13.  A. 3 B. 2 C. 1 D. 0
-

14.  A. 4 B. 3 C. 2 D. 0
-

15.  A. 4 B. 3 C. 2 D. 0

